

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa:

1. Tingkat kebocoran air di wilayah Karang dengan metode DMA sebesar 41,1 % atau sebanyak 1765 m³/bln
2. Pada penelitian selama 3 bulan di kawasan karangan didapatlah penyebab kebocoran air pada jaringan pipa disebabkan oleh umur pipa yang sudah tua dan juga adanya sambungan liar pada pipa jaringan distribusi di kawasan tersebut

5.2 Saran

1. Ada baiknya pihak PDAM Tirta Prabujaya menugaskan karyawan yang berkompeten untuk membaca meteran
2. Sebaiknya pihak PDAM terus mengevaluasi program DMA ini agar tingkat kehilangan air dan kerugian PDAM semakin kecil
3. Ada baiknya pihak PDAM melakukan pengecekan jaringan pipa setiap bulan guna meminimalisir adanya sambungan pipa ilegal